

ASSOCIATION FRANÇAISE DE RPE (ARPE) ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DU 19 MARS 2013

L'assemblée générale de l'association française de RPE s'est tenue le 19 mars 2013 au Centre Escandille d'Autrans (Isère) à l'occasion des X^{ème} journées scientifiques de l'ARPE, sous la présidence d'Hervé VEZIN, président de l'association.

L'assemblée générale débute à 17h00

1. BILAN MORAL 2012

Hervé VEZIN dresse le **bilan moral** de l'association pour l'année 2012 en retraçant les actions de l'association en 2012 et les actions à venir :

1.1. Actions de l'ARPE en 2012 :

- Journée scientifique organisée à Chimie ParisTech le 20/03/2012

Trois conférences scientifiques ont été données à l'occasion de cette journée :

* **Bernard GALLEZ**, Université Catholique de Louvain, Brussels, Belgique

Quand la RPE s'invite dans les sciences biomédicales. Récit d'une « success story » à Louvain

* **Olivier OUARI**, Institut de Chimie Radicalaire, Aix-Marseille-Université et CNRS, Marseille

Les nitroxydes : le couteau suisse magnétique

* **Leandro TABARES**, Institut de Biologie et de technologies de Saclay (iBiTec-S), CEA Saclay

Characterizing manganese ions in living organisms

Le prix de thèse a été décerné à deux lauréats

Frédéric MENTINK-VIGIER, LCMCP-UMR7574, ChimieParisTech, Paris.

«Matériau paramagnétique pour l'information quantique : manipulations des spins électroniques et nucléaires dans β -Ga₂O₃ : Ti »

Arezki SEDOUD, CNRS UMR2096, iBiTec-S/SB2SM., CEA-Saclay

« Transfert d'électrons dans le photosystème II »

- Ecole thématiques « RPE des ions métalliques », du 29 mai-1^{er} juin 2012 à Carry le Rouet

Le bilan de l'Ecole est très positif.

60 personnes ont participé à cette manifestation (50 personnes initialement prévues)

L'ARPE a subventionné 15 doctorants et post-doctorants alors que 10 subventions étaient prévues initialement.

Le format plus court de cette Ecole par rapport aux écoles a été apprécié.

- Congrès GIRSE-APRE-GERPE, du 3-6 octobre à Palerme

Le congrès joint GIRSE-ARPE-GERPE a rencontré un vif succès

Une centaine de participants étaient présents (10 espagnols, 40 français et 50 italiens).

L'ARPE a financé au total 10 bourses pour des jeunes chercheurs couvrant l'inscription au congrès et les frais d'hébergement. Toutes les demandes de bourse ont été satisfaites.

L'ARPE a décerné le prix du poster (500 euros) offert par l'ARPE à deux lauréats :

David Bardelang (ICR Marseille) et **Sara Maurelli** (Université d'Anvers).

Toutes les demandes de bourse ont été satisfaites.

1.2. Actions de l'ARPE à venir :

- EFEP

Hervé Vezin annonce que le congrès de la fédération européenne de RPE initialement prévu à Marseille en septembre 2013 est reporté d'un an à cause d'un recouvrement trop important avec d'autres manifestations scientifiques sur la même période (Euromar, ISMAR ...).

Le lieu (Marseille) et la période (3eme ou 4eme semaine de septembre) resteraient inchangés.

Le comité international ainsi que le comité local resteraient également inchangés.

Graham Smith (président d'EFEP et présent à l'AG) soutient cette proposition et passera l'annonce à la prochaine réunion de l'ESR group de la « Royal Society of Chemistry ».

- Ecole Thématique 2014 « RPE des radicaux »

L'Ecole thématique se tiendra du 2-5 juin 2014 à l'espace Bouvines à proximité de Lille. Il est prévu 3 jours ½ d'école dont une entière réservée aux travaux pratiques.

Le programme prévisionnel est présenté :

Lundi 02/06/14	Mardi 03/06/14	Mercredi 04/06/14	Jeudi 05/06/14
Remise à niveaux Cours théorique <i>H. Vezin</i> Cours pratique <i>S. Gambarelli</i>	Cours Spin trapping / labeling <i>B. Tuccio / V. Belle</i> Dosimétrie / Datation <i>F. Trompier</i>	Travaux Pratiques Au LASIR	Cours Biomédical ; Imagerie <i>I. Jouet/Y. Frappart</i> Réactivité – catalyse <i>O. Ouari/D. Gimes</i> Catalyse enzymatique <i>F. Thomas</i> Environnement <i>B. Pépin-Donat</i>
Cours Structure électronique des radicaux <i>D. Gourier</i> Méthodes de RPE bases/avancées <i>P. Dorlet/S. Grimaldi</i>	Après-midi libre	Travaux Pratiques Au LASIR	

Le bilan moral est accepté à l'unanimité.

2. BILAN FINANCIER 2012

Carole Duboc dresse le **bilan financier** de l'association pour l'année 2011.

CA du 5 Février

Dépenses :	
Déplacements	80,00
Hébergement	660,00
Diner	389,50
Déjeuner	195,00
Total	-1324,50

Journée Mars (AG)

Dépenses :	
Accueil	48,00
Déjeuner	730,00
Train (Gallez)	118,00
Recettes :	
Inscriptions	2210,00
Total	+1314,00

Prix de thèse

Total -1000,00

Bourses Girse

Total -3743,80

Ecole 2012

Dépenses :	
Déplacements	1331,40
Vacancier	7524,00
Hélium	717,60
Recettes :	
Inscriptions	8650,00
Bruker	1000,00
Total	+77,00

CA du 5 juillet

Dépenses :	
Déplacements	949,80
Déjeuner	496,80
Total	-1446,60

Adhésions 2012

Total +525,00

Sponsoring GIRSE

Total -503,80

Réunion 29 Novembre

Dépenses :	
Déplacements	926,60
Déjeuner :	277,80

Total -1204,40
Intérêts + 14,16

Bilan 2012: -7292,94

Il reste au 31/12/2013 : 13 065,12€

Le bilan financier est accepté à l'unanimité.

3. RESEAU DES INGENIEURS

Emilien Etienne (BIP, Marseille) présente l'idée de formation d'un réseau d'ingénieur au sein de l'ARPE ayant pour objectif de fédérer les expertises techniques et d'être un lieu d'échange.

En concertation avec Nadia Touati (LASIR, Lille), Yann Le Du (Chimie ParisTech, Paris) et Guillaume Gerbaud (BIP, Marseille), il propose :

- la constitution d'une « mailing list » ouverte à tous (sur inscription volontaire) qui serait le lieu pour poser des questions d'ordre technique et recevoir des réponses. L'ensemble des questions/réponses seraient archivées sur le site de l'ARPE.
- la constitution d'une base de données de spectres RPE
- l'organisation ½ journée annuelle centrée sur les techniques de RPE (accolée aux journées scientifiques ou à l'école)

L'assemblée générale se termine à 17^h40,

Le 15/05/2013,

Valérie Belle